化学工学会 | 公的機関求人·公募 | web 掲載用書式

東京農工大学 大学院工学研究院 応用化学部門 テニュアトラック准教授 募集☆	
募集人員	テニュアトラック准教授 1名
任期	5年(任期3年目と5年目にテニュア付与審査を実施し、その評価に基づいて 任期なしの雇用形態へ移行します。業績が特に優れた方の場合は、3年後の審 査後にテニュア付与されます。)
専門分野	スマートプロセスエンジニアリング、プロセスシステム工学、 化学工学関連分野
担当授業科目	化学物理工学科および応用化学専攻で化学工学教育を担当
応募資格	博士の学位を有し、博士学位取得 10 年以内の方。 化学工学の主要分野で教育研究を 行い、上記専門分野のニーズに対応した 形で開拓する意欲を持ち、PI として独立した 研究室を運営し、学生指導・ 教育に積極的に取り組むことが出来る方。
応募書類	(1) 履歴書(写真添付) (2) 連絡先(電話番号、電子メールアドレスを記載すること) (3) 研究目録:以下の項目に分類して年代別に並べること。著者名リストにある応募者名にアンダーラインを、責任著者に*をつけること。別刷・コピーを提出するものにはoをつけること。 (a) 原著論文 (b) 著書・総説 (c) プロシーディング・紀要 (4) 5 編以内の主要論文・総説の別刷り、あるいは説明つき資料 (5) 研究業績の概要(図表を含め2枚程度) (6) 教育実績 (7) 着任後の研究・教育に対する抱負(図表を含め2枚程度) (8) 研究費取得状況、基調・招待・依頼講演、特許、受賞、社会活動などの特記事項 (9) 応募者について所見を求め得る2名の氏名・連絡先(電話番号、電子メールアドレスを含むこと) 応募書類は返却いたしませんのでご了承ください。提出書類の個人情報は、本公募の選考以外では一切使用致しません。
着任時期	令和 2 年 12 月 1 日以降のできるだけ早い時期
応募締切	令和2年8月31日(月)必着
選考方法	書類および面接
合否連絡	
書類送付先	応募書類一式は一つの PDF ファイルとして下記メールアドレスまで電子メールで提 出のこと(最大ファイル容量 20 MB)。 東京農工大学 大学院工学研究院 応用化学部門 教授 寺田昭彦 E-mail: akte@cc.tuat.ac.jp
問合せ先	東京農工大学 大学院工学研究院 応用化学部門 教授 寺田昭彦 E-mail: akte@cc.tuat.ac.jp